

# Flurkartenauszug 1 : 2000

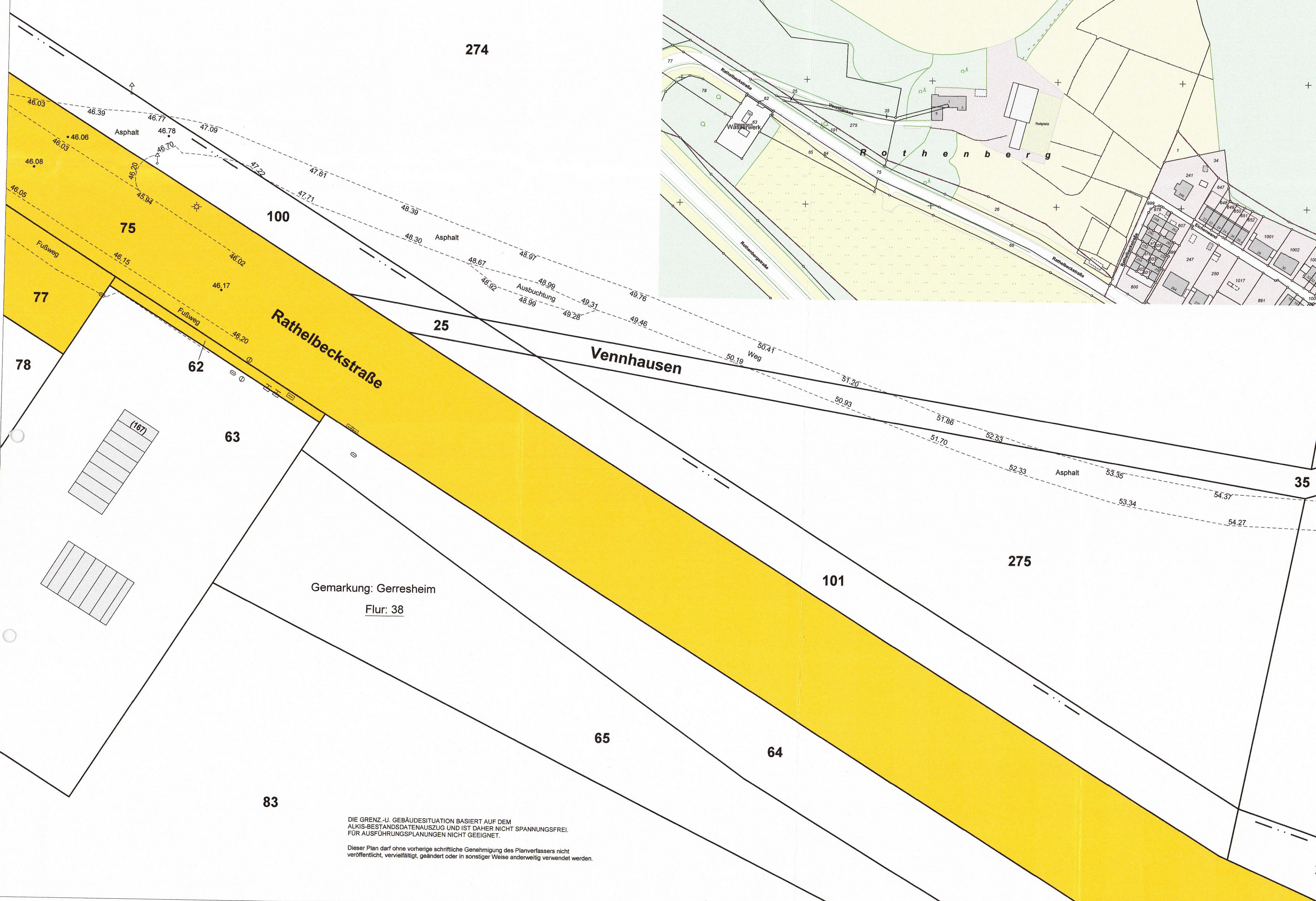


**Abstandsflächenberechnung**

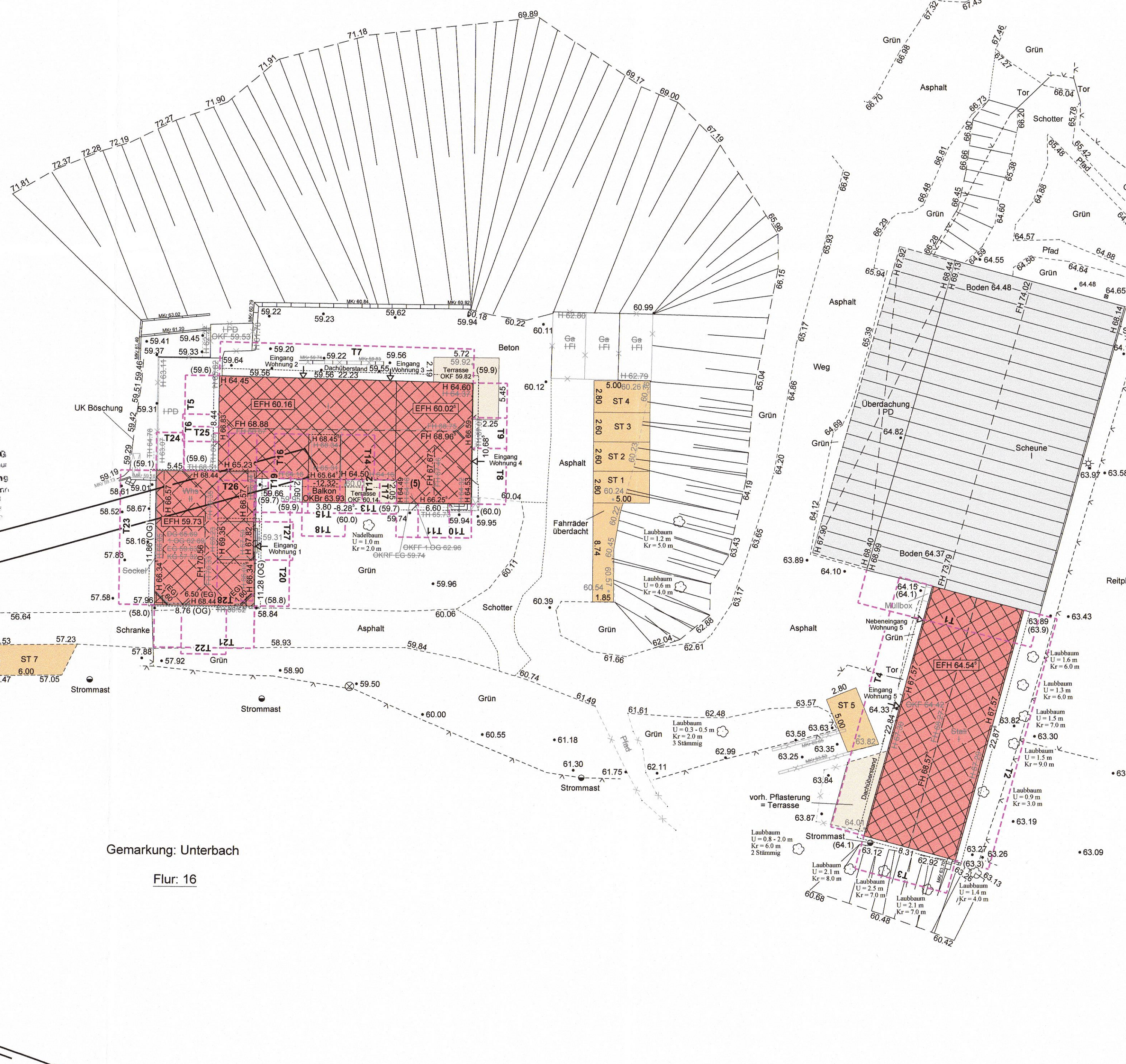
	FH	H	G1	G2	F	T	
T1	73.79	88.99	64.1	63.9	0.4	2.64	3.00
T2	67.87	63.9	63.3	64.1	0.4	1.59	3.00
T3	68.575	67.57	63.3	64.1	0.4	1.68	3.00
T4		67.57	64.1	64.1	0.4	1.39	3.00
T5	68.88	65.23	59.6	59.6	0.4	2.74	3.00
T6	68.88	66.83	59.6	59.6	0.4	3.17	3.17
T7		64.80	59.6	59.9	0.4	1.94	3.00
T8	68.965	64.60	59.9	60.0	0.4	2.44	3.00
T9	68.965	66.59	59.9	60.0	0.4	2.97	3.00
T10	67.67	64.53	60.0	59.7	0.4	2.29	3.00
T11	67.67	66.255	60.0	59.7	0.4	2.75	3.00
T12		64.49	59.7	59.7	0.4	1.92	3.00
T13		64.50	59.7	59.7	0.4	1.92	3.00
T14	68.455	65.645	60.0	60.0	0.4	2.63	3.00
T15		65.645	60.0	59.9	0.4	2.28	3.00
T16	68.455	65.645	59.9	59.9	0.4	2.67	3.00
T17		63.93	60.0	60.0	0.4	1.57	3.00
T18		63.93	60.0	59.9	0.4	1.59	3.00
T19		63.93	59.9	59.9	0.4	1.61	3.00
T20		66.345	59.7	58.8	0.4	2.84	3.00
T21	70.56	66.345	58.8	58.0	0.4	3.74	3.74
T22	70.56	68.44	58.8	58.0	0.4	4.30	4.30
T23		66.345	58.0	59.1	0.4	3.12	3.12
T24	70.56	66.345	59.10	59.60	0.4	3.36	3.36
T25	70.56	68.44	59.10	59.60	0.4	3.92	3.92
T26	69.35	67.62	59.70	58.80	0.4	3.63	3.63
T27		67.62	59.70	58.80	0.4	3.43	3.43
T28	69.35	67.62	59.70	58.80	0.4	3.63	3.63

FH=Flurhöhe, H=Wandhöhe, G1=Geländehöhe1, G2=Geländehöhe2, F=Faktor, T=Abstandsfläche  
 Tn=(H-G1)+G2\*F; Hn=(G1-G2)\*F+H+Tn

36



**VERMESSUNG SCHÖLLING**  
 Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur  
 ÖbVt Dipl.-Ing. Bernd Schölling  
 Dossauer Weg 11, 40822 Mettmann  
 Tel. 02124/70107 - Fax 0 21 24 70108  
 info@vermessung-schoelling.de  
 www.vermessung-schoelling.de



DIE GRENZ- u. GEBÄUDESITUATION BASIERT AUF DEM ALKIS-BESTANDSDATENAUZUG UND IST DAHER NICHT SPANNUNGSFREI. FÜR AUSFÜHRUNGSPLANUNGEN NICHT GEEIGNET.  
 Dieser Plan darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planverfassers nicht veröffentlicht, vervielfältigt, geändert oder in sonstiger Weise anderweitig verwendet werden.